

# RV320およびRV325 VPNルータのリソース管理

## 目的

セキュアソケットレイヤ(SSL)バーチャルプライベートネットワーク(SSL VPN)を使用すると、VPNを柔軟に設定できますが、クライアントのデバイスにVPNクライアントをインストールする必要はありません。SSL VPNを使用すると、クライアントデバイスにインストールしなくても、Word、Excel、PowerPoint、Access、Outlook、Explorer、FrontPage、またはERPなどの標準のMicrosoftターミナルサービスを使用できます。RV32x VPNルータシリーズでリソースが設定され、ユーザのすべての端末で利用可能になります。

この記事では、RV32x VPNルータシリーズのリソースを管理する方法について説明します。

## 該当するデバイス

- ・ RV320デュアルWAN VPNルータ
- ・ RV325ギガビットデュアルWAN VPNルータ

## [Software Version]

- ・ v1.1.0.09

## リソース管理

ステップ1: Web構成ユーティリティにログインし、[SSL VPN] > [Resource Management]を選択します。「リソース管理」ページが開きます。








Resource Management				
Resource Management Table				
	Resource Name	Service	Host Address	Status
<input type="radio"/>	Word			Disabled
<input type="radio"/>	Excel			Disabled
<input type="radio"/>	PowerPoint			Disabled
<input type="radio"/>	Access			Disabled
<input type="radio"/>	Outlook			Disabled

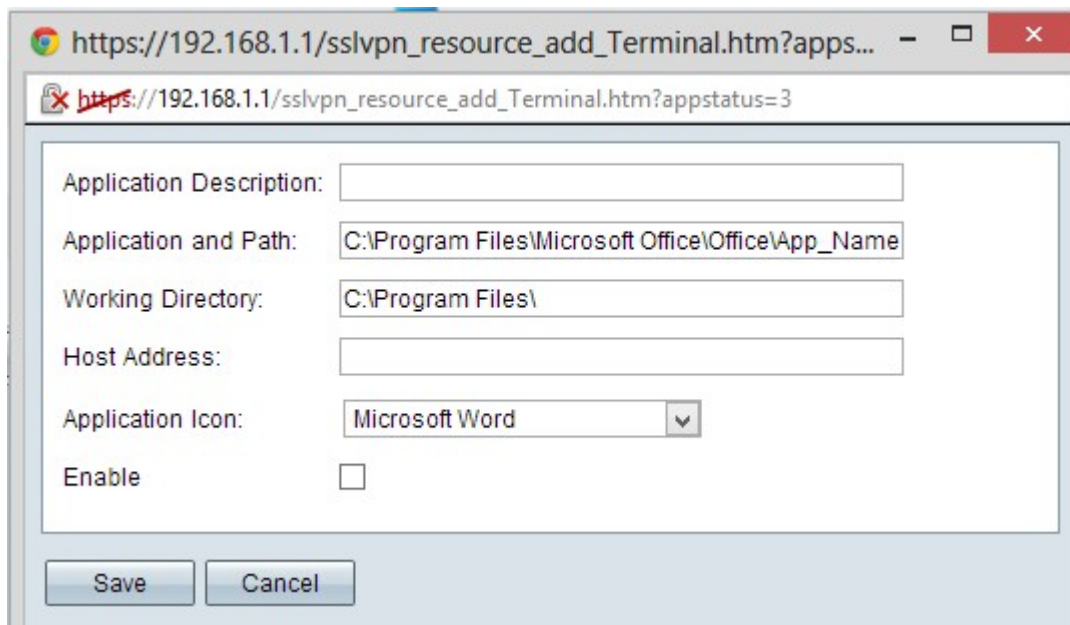
Buttons: Add... Edit... Delete

## 新しいリソースの追加

## Resource Management

Resource Management Table				
	Resource Name	Service	Host Address	Status
<input type="radio"/>	Word			Disabled
<input type="radio"/>	Excel			Disabled
<input type="radio"/>	PowerPoint			Disabled
<input type="radio"/>	Access			Disabled
<input type="radio"/>	Outlook			Disabled

ステップ1:[Add]をクリックして、新しいリソースを追加します。新しいウィンドウが表示されます。



https://192.168.1.1/sslvpn\_resource\_add\_Terminal.htm?apps...  
~~https://192.168.1.1/sslvpn\_resource\_add\_Terminal.htm?appstatus=3~~

Application Description:

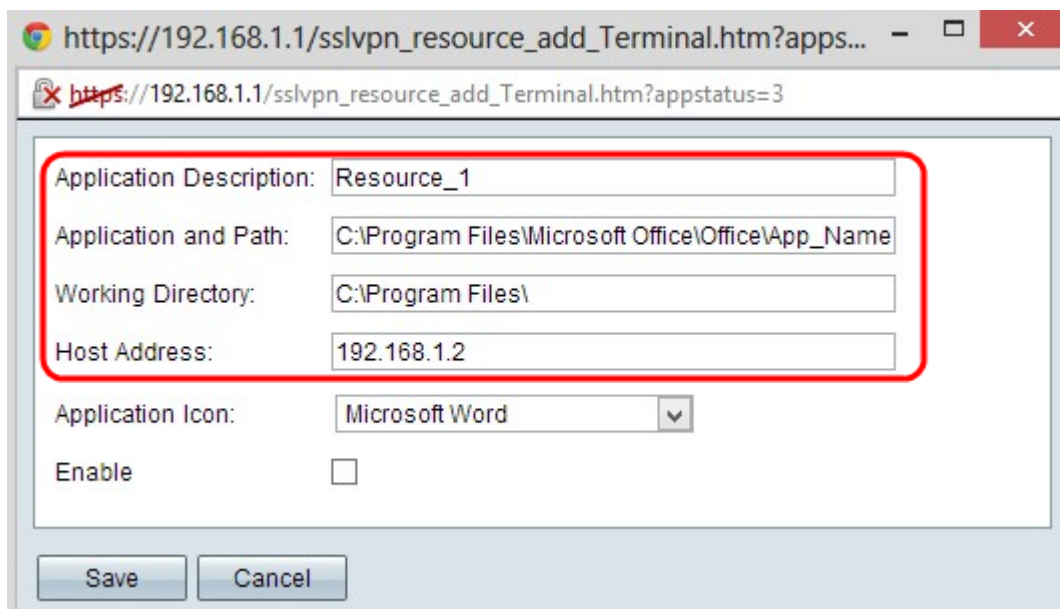
Application and Path:

Working Directory:

Host Address:

Application Icon:  ▼

Enable



https://192.168.1.1/sslvpn\_resource\_add\_Terminal.htm?apps...  
~~https://192.168.1.1/sslvpn\_resource\_add\_Terminal.htm?appstatus=3~~

Application Description:

Application and Path:

Working Directory:

Host Address:

Application Icon:  ▼

Enable

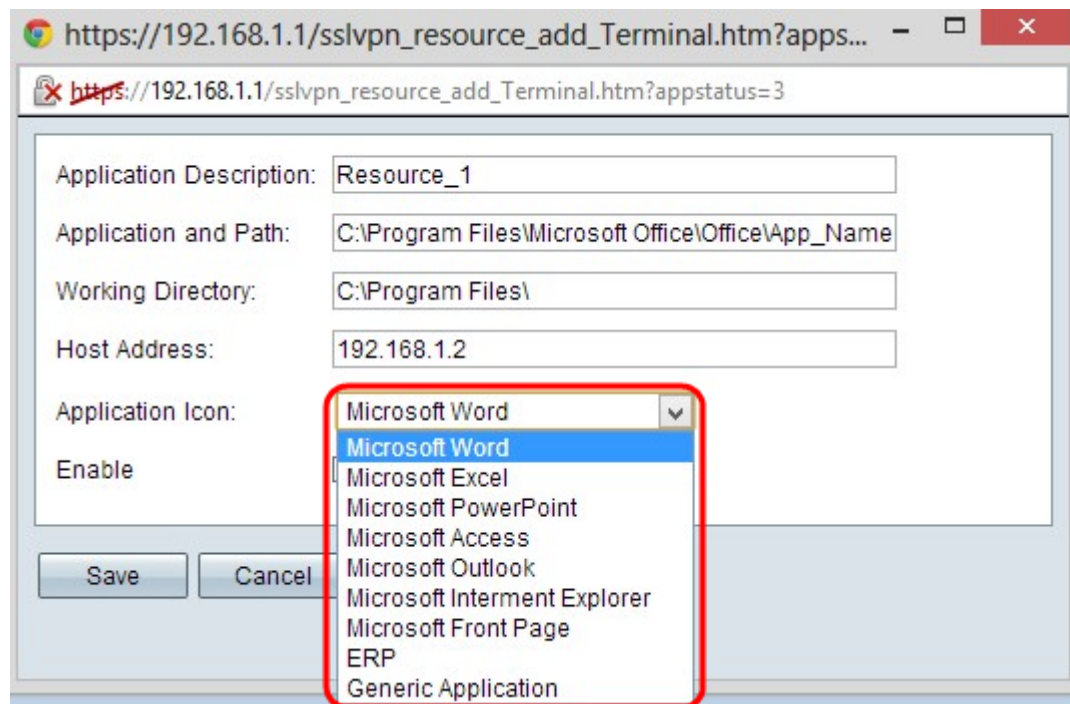
ステップ2：新しいリソースの簡単な説明を[アプリケーションの説明(Application

Description)]フィールドに入力します。

ステップ3:[Application and Path]フィールドに、リソースが使用可能なサーバのパスを入力します。

ステップ4:[Working Directory]フィールドにサーバの作業ディレクトリを入力します。

ステップ5:[Host Address]フィールドに、リソースが使用可能なデバイスのIPアドレスを入力します。

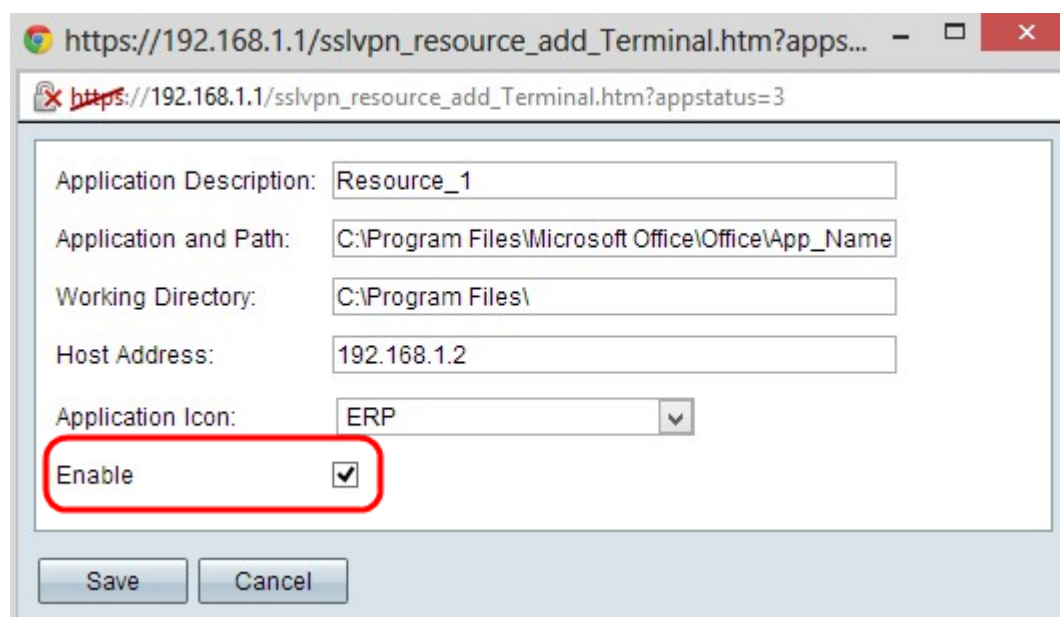


The screenshot shows a web browser window with the URL [https://192.168.1.1/sslvpn\\_resource\\_add\\_Terminal.htm?apps...](https://192.168.1.1/sslvpn_resource_add_Terminal.htm?apps...). The form contains the following fields:

- Application Description: Resource\_1
- Application and Path: C:\Program Files\Microsoft Office\Office\App\_Name
- Working Directory: C:\Program Files\
- Host Address: 192.168.1.2
- Application Icon: A dropdown menu is open, showing a list of application icons. The list includes: Microsoft Word (selected), Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Microsoft Access, Microsoft Outlook, Microsoft Internet Explorer, Microsoft Front Page, ERP, and Generic Application.
- Enable: A checkbox that is currently unchecked.

Buttons for Save and Cancel are visible at the bottom of the form.

ステップ6:[アプリケーションアイコン(Application Icon)]ドロップダウンリストから、リソースに表示するアイコンを選択します。



The screenshot shows the same web browser window and form as in the previous step. The Application Icon dropdown menu is now closed, and the selected value is "ERP". The "Enable" checkbox is now checked, and this checkbox is highlighted with a red rectangle.

ステップ7: リソースを有効にする場合は、[Enable]チェックボックスをオンにします。

ステップ8:[Save(保存)]をクリックして、設定を保存します。これにより、リソース管理テーブルに新しいリソースが追加されます。









### Resource Management

Resource Management Table				
	Resource Name	Service	Host Address	Status
<input type="radio"/>	Word			Disabled
<input type="radio"/>	Excel			Disabled
<input type="radio"/>	PowerPoint			Disabled
<input type="radio"/>	Access			Disabled
<input type="radio"/>	Internet Explorer			Disabled
<input type="radio"/>	FrontPage			Disabled
<input type="radio"/>	ERP			Disabled
<input type="radio"/>	Resource_1		192.168.1.2	Enabled

Add... Edit... Delete

## 既存のリソースの編集

### Resource Management

Resource Management Table				
	Resource Name	Service	Host Address	Status
<input type="radio"/>	Word			Disabled
<input type="radio"/>	Excel			Disabled
<input type="radio"/>	PowerPoint			Disabled
<input type="radio"/>	Access			Disabled
<input type="radio"/>	Internet Explorer			Disabled
<input type="radio"/>	FrontPage			Disabled
<input type="radio"/>	ERP			Disabled
<input checked="" type="radio"/>	Resource_1		192.168.1.2	Enabled

Add... Edit... Delete

ステップ1：編集するリソースの横にある該当するオプションボタンをクリックします。

ステップ2：既存のリソースに関する情報を編集するには、[編集]をクリックします。新しいウィンドウが表示されます。

https://192.168.1.1/sslvpn\_resource\_add\_Terminal.htm?appstatus=4&tscn...  
https://192.168.1.1/sslvpn\_resource\_add\_Terminal.htm?appstatus=4&tscname=Resource\_1

Application Description:	Resource_1
Application and Path:	C:\Program Files\Microsoft Office\Office\App_Name
Working Directory:	C:\Program Files\
Host Address:	192.168.1.2
Application Icon:	ERP
Enable	<input checked="" type="checkbox"/>

Save Cancel

ステップ3：既存のリソースに関する必要な情報を編集します。「新規リソースの追加」セクションのステップ2からステップ7に進みます。

ステップ4:[Save(保存)]をクリックして設定を保存します。

## 既存のリソースの削除

ステップ1：削除するリソースの横にある該当するオプションボタンをクリックします。

ステップ2:[削除]をクリックしてリソースを削除します。